Index of Claims



Application/Control No.

09/910,929

Examiner

....

Jeffrey D. Popham

LE FLOCH, HERVE

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

2137

√	Rejected
=	Allowed

− (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

	Data 1									
Cla	Date									
Final	Original	12/24/04	7/27/05	2/23/06	9/53/06	4/27/07				
	1	1	1	1	1	1				
	2	1	1	1	0	0				
	3	1	1	1	1	V				
	4	1	1	1	1	1				
	5	1	7 7 7	1	44404	1				
	6	٧	1	1	1	1				
	7	1	1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1	10111				
	8	٧,	I,							
	9	1	1	7 7	0	0 1		-		
	10	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1	٧.	1	V		<u> </u>		_
	17	./	N J	.J	\ J	V J	\vdash			_
ļ	12	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	J	J	J	7	\vdash	-	 	<u> </u>
	14	IJ	J	J	J	J	\vdash	\vdash	├	-
	15	j	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	7 7 7 7 7 7 7 7	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		┢	-	\vdash	H
	16	Ì	j	Ì	ij	j		\vdash	-	
	17	1	Ì	1	V	7	_	\vdash		_
<u> </u>	18		1	1	1	1		\vdash		
	19	1	1	1	1	1	\vdash			Г
	20	1	1	V	V	1	Г			
	21	1	1	1	1	1				
	22	1	1	1	1	1				
	23	1	1	1	V	1			L	_
	24	1	1	1	√	1		<u> </u>	_	L.
	25	1	1		1				<u> </u>	<u> </u>
	26	1	1	1	1	٧	<u> </u>	_		<u> </u>
	27	<u> </u>	<u> </u>	ļ	⊢	-	┡	<u> </u>		<u> </u>
ļ	28	⊢	-	 —	-		├-	├	┢	⊢
 	29	├	┼	╀	\vdash	-	┼		├	├
	31	\vdash	┼	⊢	\vdash	\vdash	┢	_	┢	┢
<u>, </u>	32	┢	-	╁	\vdash	╁	├─	╁─	\vdash	⊢
	33	H	H	一	\vdash	+	 	\vdash	\vdash	\vdash
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 33 34 35 36 36 36 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	T		\vdash	\vdash	T	 	\vdash	t	\vdash
	35	⇈	T	T	Т	1	Ī		1	Т
	36	Ī	1	Π	Т					
	37		Ι							
	38 39								Ļ	
		1				<u> </u>	_		ļ	L
	40			╙	<u> </u>	<u> </u>	┖		ļ	<u> </u>
<u> </u>	41	\perp	 	<u> </u>	1		1_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	42			1	1	-	 	┡	\vdash	\vdash
	43	\vdash	\vdash		 	\vdash	1	\vdash	├	├-
ļ	44	1-	+-	+	\vdash	+	├-	⊢	\vdash	-
<u> </u>	45	┼-	╀	+	\vdash	╀	\vdash	\vdash	+	\vdash
<u> </u>	46	╁	╁	+	╀╌	┼	\vdash	\vdash	+-	┼
\vdash	48	╁	╁	+	\vdash	-	\vdash	\vdash	+	+
-	49	+-	╁	+-	+	+	+	+	+	\vdash
 	50	+	+-	1-	+	+	\vdash	+	\vdash	\vdash

Claim		Date									
Final	Original									7	
								_	_		
	51	Ш		_	_		_				
	52 53							-	_		
<u> </u>	53				_	_					
	54 55				-	\vdash	\dashv	-	_		
-	56			Н		-	\dashv	-		_	
<u> </u>	57	\vdash		H					_	\dashv	
<u> </u>	57 58			\vdash						\dashv	
	59	<u> </u>		H		_	-	-	_	-	
	60			H			\dashv			\dashv	
	61	\vdash		-			-			\dashv	
	62					_	\neg		_	\neg	
	63	-	-			-					
 	63 64 65	Н	┢								
	65			\vdash	-					\Box	
	66	_				_			_		
	66 67			_	-			_			
-	68		_	<u> </u>							
	69			П		_					
	70								_		
	69 70 71 72 73			Γ							
	72										
	73										
	74	_									
	74 75 76 77 78 79	L							<u> </u>		
<u> </u>	76			<u> </u>	_						
<u> </u>	77			<u> </u>	_	_		_	ļ		
L	78_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	_	
	79		_	<u> </u>		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
	80 81	 	<u> </u>		<u> </u>		_	_			
<u> </u>	81	<u> </u>	\vdash	-	-	<u> </u>				_	
<u> </u>	82 83	 	 	├	\vdash	┢		_		_	
	84	-	-		-	├	⊢	⊢		-	
 	85	-		\vdash	-		-				
	86	┢		\vdash	├	ļ-	1	 	_	-	
	87	\vdash		┼┈	 			<u> </u>			
	88			 	i –	t			_		
	89			\vdash	\vdash				Г		
	90	1	T		\vdash	T				Г	
	91	1	T			Π	Г				
	92					ŀ					
	93	\prod									
	94										
	95								匚	匚	
	96			$oxed{\Box}$	\Box	匚		Ĺ		\Box	
	97	L		<u> </u>	<u> </u>	_			_		
	98	\perp	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
L	99	1	$oxed{oxed}$	\perp	<u> </u>	_		$oxed{oxed}$		<u>L</u>	

Claim		Date									
										\neg	
-	Original				- 1						
Final	igi										
ш.	ō										
					_					ᅴ	
	101 102									\sqcup	
	102					Į į					
	103									\Box	
	103 104 105										
	105										
	106					_					
	107	_			_						
_	108		-					_		\dashv	
	109		\vdash			_			\vdash		
	110	-	_	_	-		-		-		
	110	├—	⊢	H	_						
<u> </u>	111 112	<u> </u>	⊢	<u> </u>			\vdash		<u> </u>	Щ	
<u></u>	112	<u> </u>	⊢	<u> </u>			\vdash		-	Н	
ļ	113	<u> </u>	-	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	H	<u> </u>	H	Ш	
-	114 115	 	<u> </u>	<u> </u>	 	_	<u> </u>	 	<u> </u>	Н	
<u> </u>	115	_	 -		<u> </u>	<u> </u>		_	_	$\vdash \vdash$	
<u></u>	116	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
<u> </u>	117	<u> </u>	 		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	$\vdash \vdash$	
\sqsubseteq	118		<u> </u>	<u> </u>		_					
<u></u>	119	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	
	118 119 120 121		_	_	ļ	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	121		ļ	ļ	_	_	\vdash	_		Н	
	122		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	┞	<u> </u>		
	123		<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	122 123 124 125 126		⊢	-	├		├-	<u> </u>	_	\vdash	
	125	⊢	┝-		-	_	-	-		\vdash	
-	120	├	\vdash	-		-			├	Н	
-	127 128 129	-	\vdash	├			\vdash	-	\vdash	Н	
	120		⊢	₩	⊢	 —	-	-		H	
	129	⊢	<u> </u>	├-	┡		├-	_	_	\vdash	
	130	_	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
	131	_		┡	<u> </u>		_	ļ	<u> </u>	\sqcup	
L	131 132		<u> </u>	<u> </u>			L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
<u></u>	133	lacksquare	<u> </u>	_	L_				<u> </u>		
L	134	_	<u> </u>		L_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L_	
Ľ.	133 134 135		<u> </u>	_				L	匚	Ш	
	136		_					L	$oxed{oxed}$		
	137			L	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>				
	138			<u> </u>	<u>L</u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>		_	\perp	
Ŀ	136 137 138 139 140		\perp			<u> </u>	<u> </u>		_	_	
		1	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u></u>		_	\perp		
<u> </u>	141	<u> </u>	_	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	142		1_	 	<u> </u>	<u> </u>	┞		-		
	143	1		<u> </u>	_	ــــ		1	·	<u> </u>	
<u> </u>	144	ـ	\vdash	-	₩	 	 	\vdash	1	├	
<u></u>	145	\vdash	-	├	₩	1	<u> </u>	├-	-	\vdash	
<u></u>	146	 	 —	\vdash	\vdash	-	-	 —	-		
<u> </u>	147	-	\vdash	├	 	1	-	\vdash			
<u> </u>	148	\vdash	+	├-	-	├	1	\vdash	╂	-	
<u> </u>	149			+		\vdash	-	╀	+	<u> </u>	
Ц	150		1	1	L.,				1	L	